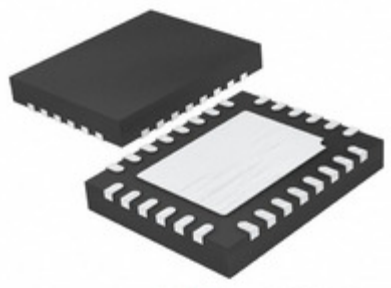


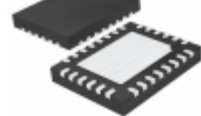
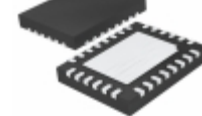





	LTC3789EUF#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3789EUF#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3789EUF#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 22 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3789EUF#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	22 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (4x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 640kHz
Duty Cycle (Max)	90%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No

LTC3789EUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3789EUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3789EUF#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3789EUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3789IGN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP</p>	 <p>LTC3789EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN</p>	 <p>LTC3789EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN</p>	 <p>LTC3789EGN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP</p>
 <p>LTC3789IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP</p>	 <p>LTC3789EUF LINEAR LTC3789EUF LINEAR</p>	 <p>LTC3789EGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP</p>	 <p>LTC3789EGN#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3789EUF#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3789EUF#PBF Datenblatt	LTC3789EUF#PBF-Datenblätter	LTC3789EUF#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3789EUF#PBF
LTC3789EUF#PBF Electronic	LTC3789EUF#PBF-Komponenten	LTC3789EUF#PBF-Verteiler	LTC3789EUF#PBF-Bild	LTC3789EUF#PBF-Teil
LTC3789EUF#PBF Preis	LTC3789EUF#PBF Hersteller	LTC3789EUF#PBF Bild	LTC3789EUF#PBF Aktie	LTC3789EUF#PBF Inventar
LTC3789EUF#PBF Neu	LTC3789EUF#PBF Original	LTC3789EUF#PBF garantiert	LTC3789EUF#PBF RFQ	LTC3789EUF#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited